

Հակահրդեհային ազդանշումների մասի ամփոփագիր

Ընդհանուր ծանոթագրություններ

Հ/Հ	Անվանում	Ծանուցում
1	Ընդհանուր տվյալներ:	ՀԱ-1
2	Հակահրդեհային ազդանշումների միացման սխեման և մասնագիրը:	ՀԱ-2
3	Տվիչների տեղադրումը առաջին հարկի հատակագծի վրա	ՀԱ-3
4	Տվիչների տեղադրումը երկրորդ հարկի հատակագծի վրա	ՀԱ-4

Հակահրդեհային ազդանշումների աշխատանքային փաստաթղթերը մշակված են շինարարական և տեխնոլոգիական հատակագծերի հիման վրա:


Տվյալ օբյեկտի հակահրդեհային ազդանշումները իրագործվում են հասցեաթվային սիստեմով, որը իրականացվում է նախագծվող FP-2000 հասցեաթվային հակահրդեհային ազդանշումների պամելի միջոցով: Հակահրդեհային ազդանշումների հասցեական սիստեմը (ՀԱՀՍ) - տեխնիկական միջոցների հարադրությունն է՝ նախատեսված (հրդեհի առաջացման դեպքում) «հրդեհ» ազդանշանի միացումը ավտոմատ կամ ձեռնավարումով տվիչների միջոցով:

Հասցեային հրդեհի տվիչը (ՀՀՏ)-ՀԱՀՍ կոմպոնենտն է, որը ընդունիչ-վերահսկիչ սարք է ուղարկում իր հասցեի կոդը՝ նախատեսված ազդանշանների ընդունումը հրդեհի առաջացման դեպքում:

Հրդեհային ազդանշումը կատարվում է DP-2061 ծխային տվիչներով: Տվիչների մոնտաժը կատարվում է ՊԵԲԴ-2x0.75 հաղորդալարով՝ ճկախողովակի մեջ: Ճկախողովակի անցկացումը կատարվում է պատերի սվաղի մեջ, կախովի առաստաղի տակով: Տվիչները տեղադրվում են առաստաղի վրա էլեկտրական լուսավորության շարքերի արանքում՝ լուսակալներից 0.5մ հեռավորության վրա: Աստիճանավանդակներում և մուտքերի մոտ տեղադրվում են ձեռնավարումով տվիչներ DM-2000:

Հակահրդեհային ազդանշումների ընդունող կայանը տեղադրված է առաջին հարկում տնօրենի սենյակում:

Նախագիծը կատարված է ըստ գործող նորմերի НПБ 88-2001 և НПБ104-95 հիման վրա:

Ծրագրի առաջադրանք՝ ՏՄԱԳՄ-01				<< Տավուշ մարզի Արծվաբերդ գյուղի մանկապարտեզի կառուցման նախագծի տեղակապում			
				Հակահրդեհային ազդանշումներ	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					ԱՆ	ՀԱ-1	4
Գլխ. մասն.	.			Ընդհանուր տվյալներ	<div>Ունեցիչ</div> <div>ԷՎՐՈ ՍՊԸ</div> <div>Ինժեներ</div> <div>EVRO LLC</div>		
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.					